

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ БИООРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ
ИМ. АКАДЕМИКОВ М.М. ШЕМЯКИНА И Ю.А. ОВЧИННИКОВА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ИБХ РАН)**

Заседание диссертационного совета Д 002.019.01
от 17 апреля 2020 г.

Протокол № 13

<i>Председатель совета</i>	академик РАН В.Т. Иванов
<i>Ученый секретарь</i>	д.ф.-м.н. В.А. Олейников
<i>Состав совета</i>	30 человек
<i>Присутствовали</i>	23 члена совета

Повестка дня

Принятие к защите и утверждение официальных оппонентов и ведущей организации по
представленной в совет диссертации:

Третьяковой Дарьи Сергеевны

«Взаимодействия противоопухолевых липосом, несущих липофильные пролекарства в бислое, с компонентами плазмы крови» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.10 – биоорганическая химия, науч. руководитель - д.х.н. Водовозова Елена Львовна

Предлагаемые официальные оппоненты:

Маслов Михаил Александрович, доктор химических наук, доцент, директор Института тонких химических технологий им. М.В. Ломоносова Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "МИРЭА - Российский технологический университет".

Остроумова Ольга Сергеевна, доктор биологических наук, доцент, заместитель директора по научной работе, заведующий лабораторией моделирования мембран и ионных каналов Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт цитологии Российской академии наук

Предлагаемая ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»

Решение совета

Принять к защите и утвердить официальных оппонентов и ведущие организации по диссертации **Третьяковой Дарьи Сергеевны:**

Официальные оппоненты:

Маслов Михаил Александрович, доктор химических наук, доцент, директор Института тонких химических технологий им. М.В. Ломоносова Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "МИРЭА - Российский технологический университет".

Остроумова Ольга Сергеевна, доктор биологических наук, доцент, заместитель директора по научной работе, заведующий лабораторией моделирования мембран и ионных каналов Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт цитологии Российской академии наук

Ведущая организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»

Председатель совета

Ученый секретарь



В.Т. Иванов
В.А. Олейников

академик РАН В.Т. Иванов

д.ф.-м.н. В.А. Олейников